



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

Product Description



Super Anti-corrosion
Epoxy powder coating 200-250µm,
baking varnish over 200°C,
use  material.



Free wedge nut, **reduces the stem bending forces** and at the same time enables it to be easily replaced.



The more compact new cap, reduces the water retention areas in order to **reduce the risk of bacterial growth**.



One piece stainless steel stem in for **better resistance to axial load and to with stand higher operating torques**.



Three locking tab for bayonet system prevents self-dismantling.



Dust guard integrating three O-ring shape, **prohibiting the introduction of foreign bodies** at the stem.



Male guiding system with composite sliding skate reduces the wear of the wedge against the body, allowing a smooth functionality and a longer life time of the valve.



Triple seal at the operating stem to ensure tightness with the test of time (2500 cycles).



New male composite sliding skate technology ensuring a low operating torque even under high differential pressure and preventing damage or corrosion generated by the friction.

[связанные с товары: TLG серии металл Печать Нет-поднимающийся Ворота клапан](#)

DESIGN FEATURES

TECHNICAL REQUIREMENT :

- 1.Design standard: BS 5163.
- 2.Face to face: BS 5163.
- 3.Flanges standard: BS EN1092-2: 1997 PN16.
- 4.Test standard: BS EN12266-1 Rate B.

FEATURES :

- ◆ Double flange metal seated gate valve
- ◆ Size Range: DN50-DN2000
- ◆ Standard -ISO / BS /DIN / AWWA /API
- ◆ Tests Standard-BS EN 12266-1
- ◆ Body Ring-Bronze /SS420 /SS304 /SS316
- ◆ Disc Ring-Bronze /SS420 /SS304 /SS316
- ◆ Stem-Stainless Steel SS420 /SS431 /SS316
- ◆ Body-Ductile Iron / Cast Iron/Stainless Steel /WCB
- ◆ Disc-Ductile Iron /Cast Iron/Stainless Steel /WCB
- ◆ Fusion bonded epoxy coating-min 300 microns



RKS SMALL DIAMETER GATE VALVE
DN50 - DN300, PN10 / 16 /25

RKS METAL SEATED GATE VALVE
DN350 - DN600, PN10 / 16 /25

RKS LARGE DIAMETER METAL SEATED GATE VALVE
DN700 - DN2000, PN10 / 16 /25

APPLICATION SCENARIO





I Сфера деятельности: средства контроля текучих сред, технологии и средства защиты окружающей среды.

II Усовершенствованные обрабатывающие центры с ЧПУ, профессиональные технологические ячейки, широкий ассортимент сварочного оборудования, автоматические линии сборки и нанесения покрытий.

Reference Стандартный эталонный блок Китая, для участия в разработке соответствующих стандартов клапанной промышленности.

IV Мы создали научно-исследовательский центр в Хьюстоне, штат Техас, США.

V Стандарт продукта: GB, немецкий стандарт, американский стандарт, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Основная продукция: дроссельная заслонка, шаровой клапан, задвижка, обратный клапан, шаровые краны, трубопроводная арматура, ручной / пневматический / электрический привод, детали клапана.

Four factories



Why choose us



- 2 professional testing centers
- 28 senior professional researchers
- Independent research and development team



- 21 years of professional experience
- 100% high level ex-factory inspection
- 2 years quality assurance, repair and replacement

Our Factory



Exhibition Photos



Our Certificates



Часто задаваемые вопросы

В: Если мне нужна цитата, какая информация нам нужна?

А: Материалы клапанов, температура, давление, среда, система нанесения.

Q: Можете ли вы предоставить приводы, что у вас есть?

A: Пневматические, электрические, гидравлические, электромагнитные клапаны. Приводы RKSfluid применяют технологию США. Что вам нужно, просто скажите нам.

Вопрос: какова ваша производительность?

A: RKSfluid имеет четыре завода, которые могут предоставить необходимые вам продукты.

Q: время выполнения продукции

A: Нормальные продукты имеют запас в течение 2 ~ 5 рабочих дней. Индивидуальная база под ваши нужды.

Q: MOQ

A: 1 шт. Для всех продуктов.

Вопрос: как насчет гарантии качества?

A: 100% тест качества перед доставкой, 2 года гарантии. Убедитесь, что ваша система работает безопасно.

Мы получили сертификаты TUV, API, WRAS, CE, ISO.

Стандарты соответствуют DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

Вопрос: как вы могли бы предоставить качественный сервис для наших клиентов?

A: RKSfluid обладает 20-летним опытом, и более 70 инженеров-разработчиков обеспечивают для вас техническую поддержку, выбор модели и руководство по установке.